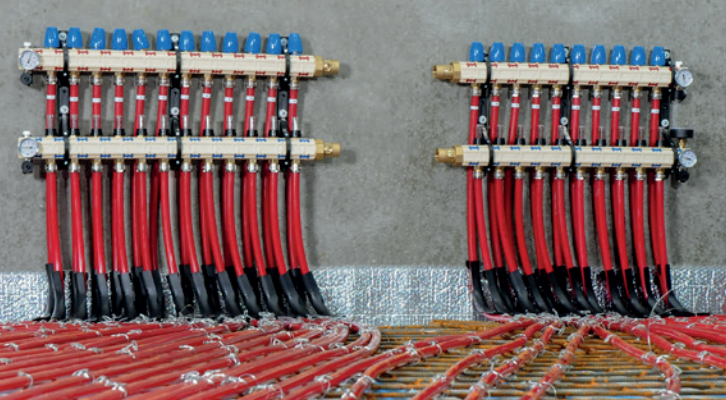


2010 MA

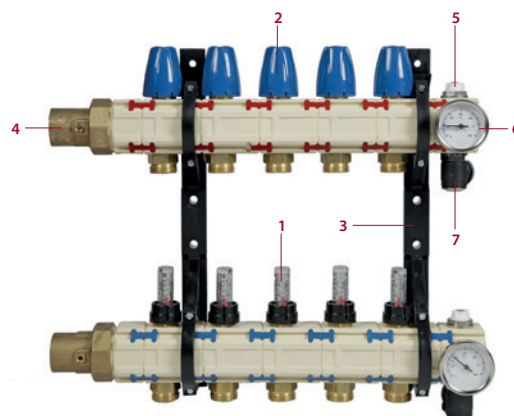
kunststof verdeler



De Albrand vloerverwarmingsverdeler is het hart van het vloerverwarmingssysteem. De verdeler bepaalt in belangrijke mate het comfort, de efficiency en het energieverbruik van het systeem. De kunststof verdeler 2010 MA is universeel toepasbaar en uitermate geschikt voor koelen en verwarmen.

Deze kunststof verdeler kenmerkt zich door:

- Kogelafsluiter messing 1" binnendraad op zowel aanvoer- als retourbalk;
- Flowmeters 0 – 2,4 l/min. voor het inregelen van de gewenste flow (vergrendelbaar);
- Thermostaatventiel;
- Zowel links als rechts aan te sluiten;
- Modulair opgebouwd, daardoor eenvoudig uit te breiden;
- Temperatuurbestendig tot 70 °C;
- Thermometer op zowel aanvoer als retour;
- Mogelijkheid tot reinigen flowmeters;
- Vul- en aftapkranen op zowel aanvoer- als retourbalk;
- Ontluchter op zowel aanvoer- als retourbalk;
- Buis aansluiting ¾" Euroconus.

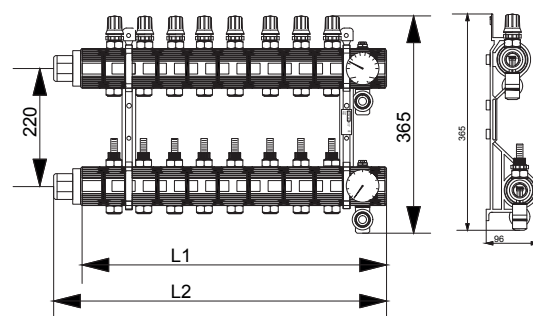


- 1 Retour met instelbare flowmeter (flowmeter: (art.nr. 53.930))
- 2 Aanvoer met thermostatisch voorbereide ventielen M30x1,5 (insert: (art.nr. 53.920))
- 3 Wandbeugel
- 4 Kogelkraan set 1"bi (art.nr. 53.050)
- 5 Ontluchter ½"
- 6 Thermometer (art.nr. 55.905)
- 7 Vul- en aftapkraan

Art.nr.	Omschrijving	Aantal groepen	Aantal beugels	Lengte L1* (mm)	Lengte L2** (mm)
55.202	Kunststof verdeler 2 groepen	2	1	193	243
55.203	Kunststof verdeler 3 groepen	3	2	248	298
55.204	Kunststof verdeler 4 groepen	4	2	303	353
55.205	Kunststof verdeler 5 groepen	5	2	359	409
55.206	Kunststof verdeler 6 groepen	6	2	415	465
55.207	Kunststof verdeler 7 groepen	7	2	470	520
55.208	Kunststof verdeler 8 groepen	8	2	525	575
55.209	Kunststof verdeler 9 groepen	9	3	580	630
55.210	Kunststof verdeler 10 groepen	10	3	636	686
55.211	Kunststof verdeler 11 groepen	11	3	692	742
55.212	Kunststof verdeler 12 groepen	12	3	747	797
55.910	Uitbreiding 1 groep aanvoer v.v. thermostatisch ventiel	1		55	
55.911	Uitbreiding 1 groep retour v.v. flowmeter	1		55	

* Lengte excl. kogelkraan (L1) ** Lengte incl. kogelkraan (L2)

Bij gebruik van thermische motoren garanderen wij uitsluitend een optimale werking in combinatie met Albrand motoren.



Bezoekadres Aalsbergen 6, 6942 SE Didam Postadres Postbus 4, 6900 AA Zevenaar
Tel +31 (0)316 24 68 49 Contact info@albrand.nl Kijk op www.albrand.nl

vloer • wand • plafond verwarmen verkoelen

albrand

Het warme gevoel van zekerheid